





# 二邊發展毛織業

## 各廠增加資金五百萬

### 鹽務局籌設製毛工廠

【本報訊】鹽務局籌設製毛工廠，正在三邊各地積極進行中。該局決定在定、增、鹽三縣，以現有工廠為基礎，再擴充資金五百萬元，計定增設工廠三座，增設織機一百五十萬張，並擴充織工一千五百人。該局並決定在定、增、鹽三縣，以現有工廠為基礎，再擴充資金五百萬元，計定增設工廠三座，增設織機一百五十萬張，並擴充織工一千五百人。該局並決定在定、增、鹽三縣，以現有工廠為基礎，再擴充資金五百萬元，計定增設工廠三座，增設織機一百五十萬張，並擴充織工一千五百人。

# 赤水農民開始耕作

## 縣府積極發放農貸

【本報訊】赤水縣農民開始耕作，縣府積極發放農貸。據悉，該縣農民因受戰事影響，農具及種子缺乏，縣府為救濟農民，特撥款發放農貸，以資周轉。目前，該縣農民已開始耕作，農情尚佳。

# 棗園擁軍擁政愛民工作的介紹

## （本文係根據「筆談會」刊物材料編成）

（一）全鄉人口與組織的調查  
（二）工作佈置  
（三）老百姓的意見  
（四）反省種種

# 立成藝術社應供美術

【本市訊】立成藝術社應供美術，該社成立以來，積極從事美術創作及展覽，為推廣美術事業，特應供美術作品，以供各界欣賞。

# 膠東我軍靈活襲敵

## 費縣西南我伏擊獲勝

【本報訊】膠東我軍靈活襲敵，費縣西南我伏擊獲勝。據悉，我軍在費縣西南地區，利用地形優勢，設下埋伏，待敵軍進入後，突然發動襲擊，殲滅敵軍一部，繳獲武器彈藥甚多。

# 發展農村副業

## 植桑養蠶造林畜牧

【本報訊】發展農村副業，植桑養蠶造林畜牧。為增加農民收入，改善農村生活，政府特撥款發展農村副業，包括植桑、養蠶、造林及畜牧等，目前進展順利。

# 留直召開

【本市訊】留直召開，修正計劃立即行動。據悉，留直各界代表，為修正計劃，特召開會議，討論修正計劃之必要性及實施辦法，目前正積極進行中。

# 獎勵植棉

## 去年棉田增加

【本報訊】獎勵植棉，去年棉田增加。為鼓勵農民植棉，政府特設獎勵辦法，對植棉成績優良之農民，給予獎金及物資獎勵。據統計，去年棉田面積較前一年增加百分之十。

# 總結縣經建工作

## 想思部幹計檢

【本報訊】總結縣經建工作，想思部幹計檢。為總結縣經建工作，特召開會議，由想思部幹計檢，對縣經建工作進行全面檢查及總結，以期改進工作，提高效率。

# 豫軍民節糧賑災

【本報訊】豫軍民節糧賑災，為救濟災民，特發起節糧運動。據悉，豫省各地災情嚴重，政府為救濟災民，特發起節糧運動，呼籲軍民節糧，以資賑濟。目前，節糧運動正積極進行中。

# 來函照登

【本報訊】來函照登，歡迎各界人士來信。本報為擴大宣傳，特設來函照登專欄，歡迎各界人士來信，本報將擇要刊登。

# 徐炳超等發起中國史學會

【本報訊】徐炳超等發起中國史學會，為弘揚中國歷史文化，特發起中國史學會。據悉，徐炳超等發起人，均為歷史學界知名人士，發起中國史學會，旨在促進中國歷史研究，弘揚中國歷史文化。

【本報訊】豫軍民節糧賑災，為救濟災民，特發起節糧運動。據悉，豫省各地災情嚴重，政府為救濟災民，特發起節糧運動，呼籲軍民節糧，以資賑濟。目前，節糧運動正積極進行中。

# 豫軍民節糧賑災

【本報訊】豫軍民節糧賑災，為救濟災民，特發起節糧運動。據悉，豫省各地災情嚴重，政府為救濟災民，特發起節糧運動，呼籲軍民節糧，以資賑濟。目前，節糧運動正積極進行中。

【本報訊】豫軍民節糧賑災，為救濟災民，特發起節糧運動。據悉，豫省各地災情嚴重，政府為救濟災民，特發起節糧運動，呼籲軍民節糧，以資賑濟。目前，節糧運動正積極進行中。







名稱	品種名稱	播種期	播種地	播種法	播種量	行距	株距	移 期	或 定 苗	株 數	主 要 管 理 工 作	基 礎 肥 料	追 肥	一 般 病 蟲 害	病 蟲 害 防 治 方 法	收 穫 期	收 穫 量	備 考
西 瓜	台灣西瓜	4,5-4,20	冷床 (苗床)	撒播	2-4 兩	25	20	5,10-5,30	3 尺	1333	撒播，多灌水	1500	50	1400	西瓜水	6,20-7,20	2500-4000	收穫後可採食白果
西 瓜	甘肅西瓜	5,1-5,10	本圃	撒播	1,5-2 兩	6	2			500	撒播，翻瓜，摘除葉，(摘除)一摘瓜之節，以下約撒播一節瓜後，隨結瓜節三季之蟲，摘除葉芽。	2300	50	1400	撒播，翻瓜，摘除葉，(摘除)一摘瓜之節，以下約撒播一節瓜後，隨結瓜節三季之蟲，摘除葉芽。	7,20-9,10	500-700 個	瓜未收穫前即收果
南 瓜	湖南南瓜	5,1-5,15	本圃	撒播	3-6 兩	8	2,5			300	同上	2300	50	1400	同上	7,25-9,10	300-500 個	同上
小 瓜	各種小瓜	4,20-5,10	本圃	撒播	1 兩	4	3			500	同上，距離闊約留二三株，四葉大時，即摘心。	1500	30	750	同上	9,1-9,15	300-500 個	
西 葫 蘆	(本地)	5,1-5,15	本圃	撒播	5-8 兩	6	5			200	行摘心二季至三次，每次在每株三四片葉大時進行，將前三片葉以上頂芽摘去。	1500	30	750	同上	7,15-9,5	4000-6000 個	
西 葫 蘆	(本地)	4,10-4,20	本圃	撒播	6-10 兩	4	3			500	四葉大時摘心，留後葉。	1500	30	750	同上	7,10-9,10	3000-4000	
多 絲 瓜	瓜	5,5-5,15	本圃	撒播	2 兩	6	5			200	四葉大時摘心，使二三枝葉，摘除腋芽。	900	50	1100	撒除腋芽及葉柄端。	9,1-9,15	2000-4000	收穫後可採食多與水
多 絲 瓜	瓜	5,5-5,15	本圃	撒播	7-10 兩	4	3			500	撒播，切苗時灌水。	900	50	1100	撒除腋芽及葉柄端。	8,1-9,15	1000-1500	收穫後可採食多與水
多 絲 瓜	瓜	5,5-5,20	本圃	撒播	16-20 兩	3	2			1000	撒播，(撒播形)	900	50	1100	撒除腋芽及葉柄端。	7,20-9,15	1500-1800	附帶時可採食嫩果
多 絲 瓜	瓜	4,3-4,15	本圃	撒播	3-5 兩	2	2			1200	多灌水。	1500	75	2100	撒除腋芽及葉柄端。	7,25-9,15	1000-2500	同上
多 絲 瓜	瓜	4,5-4,20	本圃	撒播	2,5-3 兩	2	2			1600	摘除腋芽及葉柄端，使結果，多灌水。	900	100	750	撒除腋芽及葉柄端。	7,20-9,15	3000-5000	同上
多 絲 瓜	瓜	4,5-4,20	本圃	撒播	5,1 兩	2	2			2626	隨時摘收。	2300	100	750	撒除腋芽及葉柄端。	7,10-9,15	1000-2500	同上
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	1 兩	1,5	1			4000	隨時摘收。	300	60	200	撒除腋芽及葉柄端。	7,10-9,15	1000-2000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	2,5 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	1,3 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7,30	800-1000	收穫後可採食
菜 豆	菜豆	5,1-5,15	本圃	撒播	0,5-1 兩	2,5	1,5			1600	撒播，(撒播形)	300	25	25	撒除腋芽及葉柄端。	7,1-7		